

ZOR ORTAMLAR İÇİN  
**IP69K**  
**ENCODER**



**SERİ 10K**  
[www.hohner.com.tr](http://www.hohner.com.tr)

**ECOLAB®**



**hohner**  
AUTOMATION



Zorlu ortamlar için yüksek çözünürlüklü IP69K artımlı encoder

### Teknik Özellikler

Materyal (Mil- Flaş- Gövde)	AISI316 paslanmaz çelik
Rulman	Bilya
Rulman ömrü	1x10 <sup>9</sup> rev.
Maksimum hız	3600 rpm
Koruma (DIN EN 6029)	IP69K
Rotor atalet momenti	30 gcm <sup>2</sup>
20°C (68°F) başlangıç torku	≤ 0,02 Nm
İzin verilen maksimum yük	100 N (aksiyel) 100 N (radyal)
Ortalama Ağırlık	0,7 Kg
Çalışma sıcaklık aralığı	-20°C to +80°C
Vibrasyon (DIN EN 60068-2-6)	100 m/s <sup>2</sup> (10Hz...2000Hz)
Şok (DIN EN 60068-2-27)	1000 m/s <sup>2</sup> (6ms)
Tur başına maksimum pulse	50.000 ppr
Bağlantı	Aksiye kablo TPE M12 konektör

Serie 10K kodlayıcı ECOLAB deterjanları için onaylıdır ve Avrupa Hijyenik Mühendislik ve Tasarım Grubu (EHEDG) kriterlerine göre tasarlanmıştır.

Yeni kaplinler, IP69K encoderi EHEDG kriterlerine göre makineye montajına izin verir.

**ECOLAB®**



# SERİ 10K



**Yiyecek endüstrisi** için özel olarak dizayn edilmiştir



Yiyecek ve içecek şişeleme



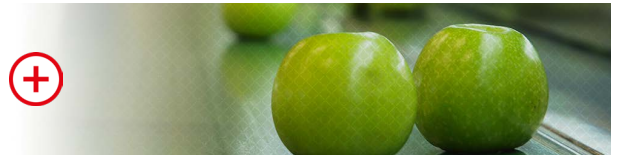
Konveyör bantları



Etiketleme



Balıkçılık sektörü için makineler



Tarım sektörü için makineler



Et sektörü için makineler